Index of Claims

Allowed

<b>Application</b>	No.
--------------------	-----

**EVERETT WHITE** 

09/915,412

Examiner

Applicant(s)

BAR-TANA, JACOB Art Unit

1623

(Through numeral) Cancelled Rejected

÷ Restricted

Non-Elected N ı Interference

**Appeal** Α 0 Objected

		ш	L						_		_
		,									1
Cla	Date										
	[										
ਲ	Original	3/8/04									
Final	Ē	8									
"-	ŏ	က									
	<u> </u>	_	H		<u> </u>	_		_			-
	1_1_	٧	_	_	ļ	_					
	2	٧	L							-	
	1										
	4										
	5	v									1
	6	V									ı
	1 2 3 5 6 7	v		_	H	_				-	1
	<del>'</del>	_			<u> </u>		-			-	
	-	v	_					_	H	-	
	9	v	$\vdash$		<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	
	10									L.	
	111		L.								
L	12		L	L	L		L	L			
	13								L		
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31										
	15	<b>-</b>									1
-	16	$\vdash$	$\vdash$			_				-	
-	17	-	H	_	<del> </del>						
	1/	-			ļ					H	l
	18	$\vdash$	$ldsymbol{f eta}$		_		<u> </u>				
	19	ļ		_	ļ						
	20										
	21	Ν									
	22	Ν									
	23	Ν									1
	24	N			-						ĺ
	25	N			$\vdash$						
	26	N	-								
	27	N N N	$\vdash$							H	
	21	N.	├		_				_	-	
	28	N	L		ļ			<u> </u>		L	
	29	N			ļ				_	Ш	
	30	NNN			L_			_			
	31	N					L				
	32										
	33										
	32 33 34 35 36 37				_					Г	
	35		T			_		П			
├──	36		-		$\vdash$					-	ĺ
<u> </u>	37			$\vdash$			┝	<del>-</del>	├─	$\vdash$	ł
<b> </b>	3/		H	$\vdash$			_	_	├	<u> </u>	ł
	38 39	ļ		<u> </u>			_		ļ	$\vdash$	ļ
<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					_	<u> </u>	
	40								L	L	
1	41										
	42								Ĺ		
	43	Ī					Γ				1
	44			<b></b>	1		Г				1
<b> </b>	45	$\vdash$	H	<del>                                     </del>		H	<del> </del>	_	$\vdash$	_	1
$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$		$\vdash$	-	1
$\vdash$	46		-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	1
	47		<u> </u>	_	$\vdash$		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	48	ļ			L		<u> </u>	L	<u> </u>	L.	
	49				L_				<u> </u>		
	50	L	$L^{-}$	L	L	L	L	L	L	L	
											-

Cla				[	Date	=				
<u>~</u>	Original									
Final	ij									
_	ō								ĺ	
<u> </u>			H	-			-		-	
	51 52 53			⊢	-	-	_		┝	-
-	52		<u> </u>	<u> </u>		_	_		H	
	53		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	54		ļ	<u> </u>						
L	55 56		<u> </u>			_			<u> </u>	
L	56		_	_			L_		<u> </u>	_
	57		<u>_</u>	<u> </u>						
L	58									
	59			L_						
	60									
	61									
	62									Ĺ
	63								L	
	64								Γ.	
	63 64 65									
	66		Г						T	
$\vdash$	66 67	1	Г	$\vdash$			-			$\vdash$
	68			$\vdash$		<u> </u>			t	<b>-</b>
	68 69	-	$\vdash$	$\vdash$					_	
-	70		┢	$\vdash$	<u> </u>				$\vdash$	-
	70		-	├					⊢	
	72	-		├					$\vdash$	
	72		$\vdash$	┝	-		-		_	<u> </u>
	71 72 73 74 75 76 77 78 79		-	<u> </u>						
_	74			_					_	<u> </u>
	75	_		_		_			<u> </u>	<u> </u>
	/6	<u> </u>		_					ļ	_
	77			<u> </u>		ļ				
L	78	_			_		_		<u> </u>	<u> </u>
	79	_							<u> </u>	
	80			<u> </u>					_	_
	81			L						
	82 83			<u> </u>						
	83		L							
L	84 85		L						<u></u>	
	85									
	86						<u> </u>			
	87									
	88									
	89									
	90	<u> </u>								
	91									
	92					Γ				
	93							Г		
	94	$\vdash$			Г		Г			
<b>-</b>	95		Г			$\vdash$		Т		$\vdash$
	96		-		H	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$
$\vdash$	97			-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
	98	$\vdash$	-	<del> </del>	-		<del> </del>	<del> </del>		-
<u> </u>	99		-	<del> </del>	$\vdash$		├	<u> </u>		$\vdash$
		$\vdash$	$\vdash$	-		-		<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$
L	100			L	L	L	L	L	ļ	<u> </u>

Table   Tabl	Cli	aim	Date									
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149			_					Ť	_		М	
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	Final	Original										
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		101									-	
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		102										
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103										
106		104						L				
106		105		L.,		L						
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		106										
109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		107					_					
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		108	_	_								
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		109	_	_				_	-			
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		110	_	$\vdash$		ļ		-	-	<u> </u>		
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		117	$\vdash$	-		$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	-		
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		112	<del> </del> —	<u> </u>	$\vdash$		-	$\vdash$	-	Н	Н	
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		113	<u> </u>	<u> </u>			-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		115	-	-		-	-		-	<u> </u>	$\vdash$	
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		116	-	<u> </u>	-			<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$	
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		117		$\vdash$	$\vdash$		-	H		H	H	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	118		_		$\vdash$	-	<del> </del>		H	H	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	$\vdash$	Т	<u> </u>	<b></b>	П			Н	$\vdash$	
121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		120										
123		121										
123		122						_				
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	123										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		l 125 l							L			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126				<u> </u>		<u> </u>		_		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127			ļ		ļ	ļ				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>			_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		_		<u> </u>		ļ				
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		_						-		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		-	-		-		_			
134		132	-		$\vdash$	-	-	$\vdash$		<del> </del>	-	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		$\vdash$	<u> </u>		-		$\vdash$	-	-	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	-		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			_	$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>	-		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			<del>                                     </del>		-		<del>                                     </del>			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	-		<b>†</b>	<u> </u>		_				
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139						Г		<b> </b>		
141 142 143 144 145 146 147 148		140										
143 144 145 146 147 148 149		141										
144						<u> </u>		L	L		L.	
145 146 147 148 149 149					<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		Ш	
146 147 148 149				<u> </u>	_		_	<u> </u>		_		
147 148 149			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<b> </b>		<u> </u>	
148 149				_	<u> </u>	<b> </b> -		<u> </u>	<u> </u>	-		
149				-	ļ		$\vdash$	-	<u> </u>		_	
		140	H		-	$\vdash$		-	-	-		
1,00	-		-	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	
		100		L	L				1	<u> </u>		